



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[443917-88-2](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

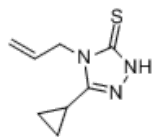
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:443917-88-2 基本信息

英文名: 3H-1,2,4-Triazole-3-thione, 5-cyclopropyl-2,4-dihydro-4-(2-propen-1-yl)-

别名: 3H-1,2,4-Triazole-3-thione, 5-cyclopropyl-2,4-dihydro-4-(2-propenyl)- (9CI)

分子结构:



分子式: C<sub>8</sub>H<sub>11</sub>N<sub>3</sub>S

分子量: 181.25804

CAS登录号: 443917-88-2

#### 安全信息

安全说明:



Xn: 刺激性物质

CAS#443917-88-2化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 443917-88-2](http://www.ichemistry.cn) 查看

若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

#### 相关化学品信息

[443916-94-7](#) [445458-19-5](#) [4-氨基-2-氟苯甲酸](#) [3-氨基苄胺](#) [二环己基甲醇](#) [445-07-8](#) [丁氨酸盐酸盐](#) [H-GLU-LYS-PRO-LYS-VAL-GLU-ALA-TYR-LYS-ALA-ALA-ALA-ALA-PRO-ALA-OH](#) [乙二醇单异丁醚](#) [4499-96-1](#) [4448-75-3](#) [4471-48-1](#) [四\(乙氨基\)钛](#) [乙烯二\(二苯基胂\)](#) [4434-66-6](#) 456

生成时间2021/4/15 23:43:09